

Sustav protusnježne zaštite Eurovent[®] SNOWSTOPER SET

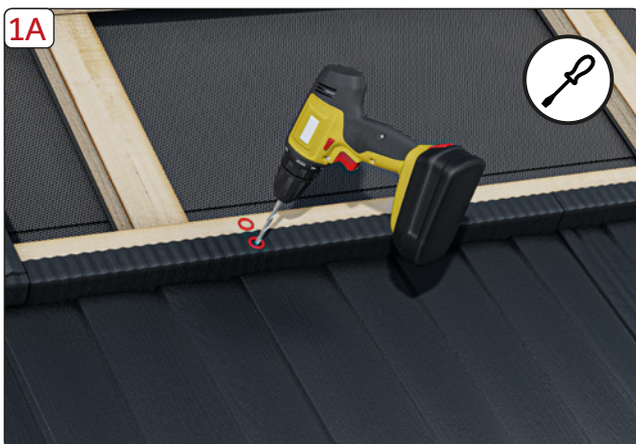
Uputa za montažu sustava protusnježne zaštite na pokrovima od limenog crijeva u panelima za modele: METAL PANEL; METAL DECRA.

Opće preporuke: U skladu s hrvatskom normom HRN EN 1991-1-3, vlasnici zgrada dužni su osigurati zaštitu korisnika i trećih osoba od padajućeg snijega s krovnih površina. Navedena norma precizno definira pravila i količinu zaštitnih elemenata koji se moraju ugraditi na krovnu površinu.

Prije montaže: Provjerite pravilno raspoređivanje konstrukcijskih letvi. Montaža nosača protusnježne zaštite vrši se direktno na konstrukcijske letve tijekom postavljanja krovnog pokrova. U suprotnom je potreban privremeni demontaža modula limenog crijeva iznad mjesta montaže nosača. Nosači protusnježne zaštite trebaju biti postavljeni na visini murlate ili iznad nje. Gustoća nosača mora biti u skladu s normama koje proizlaze iz snježnih zona. U zonama 1 i 2 razmak nosača treba biti 60 cm. U zonama 3 i 4, kao i na područjima iznad 1000 m nadmorske visine, razmak treba biti 40 cm. Maksimalni dopušteni razmak nosača je 80 cm ako je udaljenost do sljemena manja od 3 m pri nagibu krova od 40°. Za krovne plohe dulje od 6,5 m preporučuje se ugradnja dva reda protusnježne zaštite (Eurovent[®] SNOWSTOPER SET). Za plohe dulje od 8 m i nagiba većeg od 40° preporučuje se ugradnja dva reda razbijača snijega (Eurovent[®] SNOWSTOP) iznad protusnježne zaštite.

1A. Označite mjesto montaže nosača na konstrukcijskoj letvi. Demontirajte modul krovnog pokrova iznad označenog mjesta montaže. Izbušite tri otvora čiji je promjer manji od promjera vijaka za montažu.

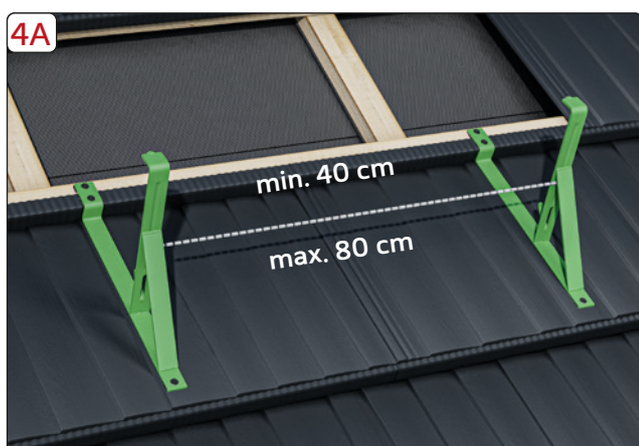
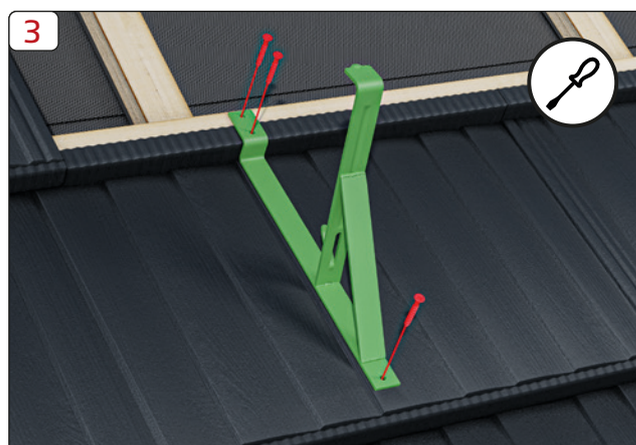
1B. Zatvorite nastale otvore za montažu krovnim brtvilom.



Datum ažuriranja: 30/05/2025

HR | UPUTE ZA MONTAŽU

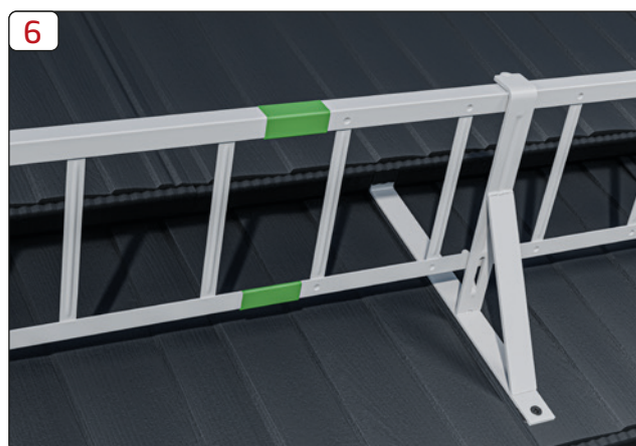
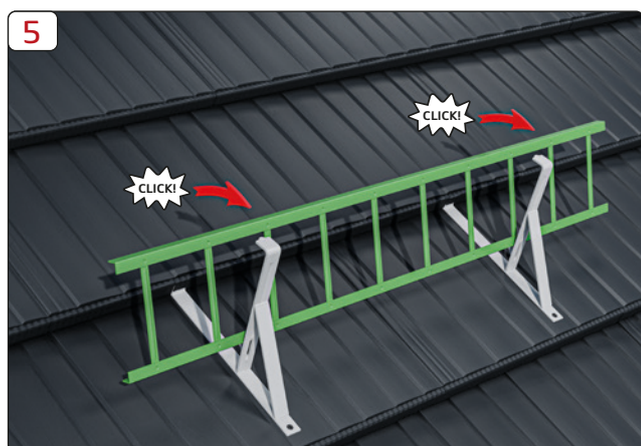
2. Postavite prvi nosač protusnježne zaštite na mjesto montaže.
3. Pričvrstite nosač pomoću pocinčanih vijaka za drvo sa šesterokutnom glavom promjera fi 8 ili pocinčanih vijaka za drvo minimalno fi 6 x 40 mm.
- 4A. Ponovite korake pri montaži sljedećih nosača protusnježne zaštite. Razmak treba biti u skladu sa zahtjevima i preporukama za odgovarajuću klimatsku zonu i zonu snježnog opterećenja.
- 4B. Montaža gornjeg modula limenog crijeva. Na mjestu gdje nosač protusnježne zaštite izlazi ispod gornjeg modula limenog crijeva, potrebno je napraviti rez kako se modul ne bi oslanjao na montirani nosač.



Datum ažuriranja: 30/05/2025

HR | UPUTE ZA MONTAŽU

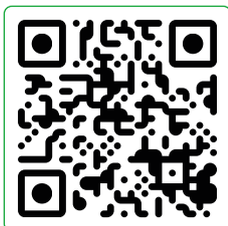
5. Pričvršćivanje protusnježne ograde na nosače vrši se njenim postavljanjem na nosač i pritiskanjem u klik-mehanizam (tzv. „CLICK“).
6. Protusnježne ograde mogu se međusobno spajati kako bi se formirala neprekidna zaštita. Spoj ograde ostvaruje se stezanjem dva CLIP spojnika na mjestu spoja ograde.



Završne informacije: Navedene informacije, preporuke i smjernice pružene su na temelju našeg trenutno najboljeg znanja, istraživanja, iskustava i u dobroj vjeri. Ne preuzimamo odgovornost za posljedice nepravilne ili pogrešne uporabe naših proizvoda. Svaki korisnik ovog materijala treba se na sve moguće načine uvjeriti, uključujući provjeru gotovog proizvoda u odgovarajućim uvjetima, u prikladnost isporučenih materijala za postizanje vlastitih ciljeva.

Preporuke za montažu: Preporuke za montažu temeljene na propisima sadržanim u hrvatskoj normi HRN EN 1991-1-3 dostupne su na stranici proizvoda u odjeljku DOKUMENTI ili putem donjeg QR koda.

Skenirajte QR kod



Upute i preporuke
za montažu dostupne
online.

Datum ažuriranja: 30/05/2025